

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>AVALLONE SALVATORE</b>
Indirizzo	Via Università 100 – 80055 Portici (Na)
Telefono	+39 081 25 37 672
Fax	
E-mail	salvatore.avallone@unina.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	8 Agosto 1968

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

Date	dal 2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Napoli Federico II Ufficio Tecnico Portici - Dipartimento di Agraria
Lavoro e mansioni ricoperti	Perito Industriale (Elettronico ed Elettrotecnico);
Tipo di impiego	Co-Responsabile per gli impianti elettrici e gli impianti speciali;
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, direzione lavori, collaudi e gestione della manutenzione ordinaria e straordinaria;
Date	dal 2000 al 2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Napoli Federico II - Ufficio Tecnico Impianti Elettrici;
Lavoro e mansioni ricoperti	Perito Industriale (Elettronico ed Elettrotecnico)
Tipo di impiego	Co-Responsabile per gli impianti elettrici e gli impianti speciali;
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, direzione lavori, collaudi e gestione della manutenzione ordinaria e straordinaria;
Date	dal 10-1997 al 12-1999
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Napoli Federico II - Ufficio Tecnico Portici (Dipartimento di Agraria)
Lavoro e mansioni ricoperti	Perito Industriale (Elettronico ed Elettrotecnico);
Tipo di impiego	Co-Responsabile per gli impianti elettrici e gli impianti speciali;
Principali mansioni e responsabilità	Progettazione, direzione lavori, collaudi e gestione della manutenzione ordinaria e straordinaria;
Date	dal 06-1997 al 09-1997
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ICIMENDUE S.r.l. Marcianise (Ce)
Lavoro e mansioni ricoperti	Perito Industriale (Elettronico ed Elettrotecnico);
Tipo di impiego	Co-Responsabile per gli impianti elettrici e gli impianti speciali;
Principali mansioni e responsabilità	Addetto alla manutenzione ordinaria e straordinaria su macchinari per la produzione di imballaggi ad uso alimentare;
Date	dal 07-1994 al 05-1997
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Napoli Federico II - INFM
Lavoro e mansioni ricoperti	Perito Industriale (Elettronico ed Elettrotecnico);
Tipo di impiego	Co-Responsabile delle strumentazioni di laboratorio;
Principali mansioni e responsabilità	Supporto elettronico ed elettrotecnico per attività di ricerca sulla superconduttività;

Date	dal 01-1994 al 04-1994
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IPSIA "Mons. V. D'Alessi" di Portogruaro (Venezia)
Lavoro e mansioni ricoperti	Docente tecnico;
Tipo di impiego	Attività didattiche di laboratorio;
Principali mansioni e responsabilità	Laboratorio di Elettronica;

Date	dal 01-1994 al 04-1994
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITIS "Carlo Zuccante" Venezia
Lavoro e mansioni ricoperti	Docente tecnico;
Tipo di impiego	Attività didattiche di laboratorio;
Principali mansioni e responsabilità	Laboratorio di Sistemi;

Date	dal 01-1993 al 04-1993
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITIS "Vito Volterra" San Donà di Piave (Ve)
Lavoro e mansioni ricoperti	Docente tecnico;
Tipo di impiego	Attività didattiche di laboratorio;
Principali mansioni e responsabilità	Laboratorio di Fisica;

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Date	Dal 10-1991 al 05-1992
Istituto di istruzione e/o formazione	I.F.A.P. Gruppo I.R.I.;
Tipologia del corso di studi	Corso di formazione professionale post-Diploma di 1200 ore retribuito;
Qualifica conseguita	Tecnologo Elettronico;

Date	1987
Istituto di istruzione e/o formazione	I.T.I.S. "Renato Elia" Castellammare di Stabia (Na);
Tipologia del corso di studi	Diploma quinquennale di Perito Industriale;
Specializzazione	Perito Elettronico;

Date	1991;
Istituto di istruzione e/o formazione	I.T.I.S. "Renato Elia" Castellammare di Stabia (Na);
Tipologia del corso di studi	Diploma quinquennale di Perito Industriale;
Specializzazione	Perito Elettrotecnico;

## LINGUE CONOSCIUTE

Madrelingua	Italiano;
Altra lingua	Inglese livello A2

## CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenze Informatiche	Ottima conoscenza hardware del personal computer e dei dispositivi portatili sia in ambiente Windows che Android, dei software applicativi per la progettazione degli impianti elettrici e speciali, (Cad) e del pacchetto Office, nonché di software per la gestione e l'editing audio-video;
Competenze Tecnico Professionali	Esperto nella programmazione, progettazione, direzione lavori e nel collaudo di opere pubbliche riferite alle lavorazioni degli impianti elettrici e impianti speciali;